

Λn	منام	ation	Contro	INA
Аþ	biic	ашол	/Contro	I NO.

10/034,412 Examiner

VINH P. NGUYEN

Api	olicant	s)/Par	tent	unde
Pac	avamin	ation		

MATHIEU, GAETAN L.

Art Unit

2829

	ORIGINAL				CR	OSS REFERENC	CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															
324 758		324	324	762	754													
NTERNATIO	NAL CLASSIFICATION																	
0 1	R 31/02																	
	/																	
	/																	
	/																	
	7																	
J. Me	stant Examiner)(Date Lull(or : 9 struments Examiner)(	PF	VINH P. RIMARY		Total Claims Allowed: 29 2} O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig 1 8													

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant					☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47							
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62	<b>1</b> i		92			122			152			182
	3			33			63	1		93			123			153			183
	4			34			64	1		94			124			154			184
	5			35			65	Ì		95			125			155			185
	6			36			66	]		96			126			156			186
	7			37			67	]		97			127			157			187
	8			38			68	]		98			128			158			188_
	9			39			69	1		99			129			159	1		189
	10		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	40			70	1		100			130			160			190
	11			41			71	1		101			131			161	Ì		191
	12			42			72			102			132			162	]		192
	13			43			73	]		103			133			163	]		193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105	· ·		135			-165			195
	16			46			76	1		106			136			166	]		196
	17			47			77	]		107			137			167			197
,	18			48			78	]		108			138			168			198
	19			49			79	]		109	l		139			169			199
	20			50			80	]		110			140			170	]		200
	21			51			81	]		111			141	]		171	]		201
	22			52			82	٠.		112			142			172			202
	23			53			83	]		113			143			173	]		203
	24			54			84	]		114			144			174	]		204
	25			55			85			115			145			175	1		205
	26			56			86			116			146	}		176			206
	27			57			87	]		117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89	]		119	]		149			179			209
	30			60			90			120			150	]		180			210